

HORÁRIO DE AULAS - 2º SEMESTRE DE 2018 – ANÁLISE E MODELAGEM

PROFESSOR	DISCIPLINA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SALA
Sónia Carvalho e Fernando Goulart	Ecologia da Paisagem - (DISCIPLINA OBRIGATÓRIA) CRT834 – Turma A – 60h/04 créditos					14:00 18:00	3063
Carlos Lobo e Diego Macedo	Métodos de Análise Espacial - OP CRT824 – Turma A – 60h/04 créditos					08:00 12:00	3063
Marcelo Nero	Geoprocessamento Avançado com Ênfase em Meio Ambiente - OP CRT832– Turma A – 60h/04 créditos		08:00 12:00				3063
Jefersson dos Santos	Tópicos especiais em Programação de Computadores - OP CRT846 – Turma A - 60h/04 créditos	13:00 14:55		13:00 14:55			1027, 1009 e 1010 - ICEX
Camila Palhares Teixeira	Métodos quantitativos – Uso do programa R - OP CRT 839 – Turma A – 60h/04 créditos				14:00 17:00		3064
Úrsula Azevedo	Metodologia da Pesquisa - OP CRT847 – Turma A – 30h/02 créditos	Disciplina concentrada, 12 de setembro a 31 de outubro, das 7:30 às 11:10, 4ªs feiras.					3064
Ubirajara Oliveira	Oficina de Modelos Ambientais OP CRT829 – Turma A – 60h/04 créditos	Disciplina concentrada, 17 a 28 de setembro, das 8 às 12h e das 14 às 18h					A DEFINIR
Camila Palhares Teixeira e Fernanda Teixeira	Ecologia para Sistemas Ambientais CRT844 – Turma A – 30h/02 créditos	Disciplina concentrada, 05 a 11 de novembro, das 9h às 17h.					A DEFINIR
Fernanda Teixeira	Redação Científica CRT838 – Turma A – 30h/02 créditos	Disciplina concentrada, 22 a 26 de outubro, das 9h às 17h.					A DEFINIR
Professor (a) Orientador (a)	Estágio Docente CRT848 – Turma A – 60h/04 créditos	A critério do professor orientador					
Sónia Carvalho	Journal Club – OP - AAP – 01 crédito Revisão crítica de artigos científicos de âmbito internacional; Compilar portfólio de métodos em análise e modelagem de sistemas ambientais.	Encontros quinzenais às sextas, 13 horas					

As aulas iniciarão no dia 06 de agosto.